Deutscher Bundestag



Bundesrat

Frau Anniken Huitfeldt Vorsitzende des ständigen Ausschusses für Auswärtige Angelegenheiten und Verteidigung Stortinget P.O. Box 1700 Sentrum N-0026 Oslo

Berlin, 6. November 2020

Gunther Krichbaum, MdB Vorsitzender des Ausschusses für die Angelegenheiten der Europäischen Union

Deutscher Bundestag Platz der Republik 1 11011 Berlin

Guido Wolf

Vorsitzender des Ausschusses für Fragen der Europäischen Union

Bundesrat Leipziger Straße 3-4 11055 Berlin Sehr geehrte Frau Kollegin,

mit Schreiben vom 10. Juni 2020 hat die Präsidentin des Storting, Frau Tone Wilhelmsen Trøen u. a. darum gebeten, Mitglieder Ihres Ausschusses zur Plenar-COSAC unter deutschem Vorsitz entsenden zu dürfen.

Aufgrund der Pandemielage in Europa haben wir uns dazu entschieden, die LXIV. COSAC unter deutschem Vorsitz am 30. November und 1. Dezember 2020 als reine Videokonferenz abzuhalten.

Wie wir Ihnen mit Schreiben vom 25. August 2020 mitgeteilt haben, hat sich die Vorsitz-Troika der COSAC darauf verständigt, Beobachter und besondere Gäste künftig nur noch dann einzubeziehen, wenn die Tagesordnung einen direkten inhaltlichen Bezug zum Staat des anfragenden Parlaments aufweist.

Die Tagesordnung der Virtuellen COSAC weist diesen direkten inhaltlichen Bezug im Hinblick auf die Session II "Lehren aus der Corona-Krise – Die Zusammenarbeit in der EU bei Pandemien und in der Gesundheitsvorsorge" auf.

Gerne können Sie sich als Vorsitzende des ständigen Ausschusses für Auswärtige Angelegenheiten und Verteidigung mit einem weiteren Mitglied Ihres Ausschusses in die Videokonferenz einwählen. Vorsorglich möchten wir Sie jedoch darauf aufmerksam machen, dass aufgrund des





außergewöhnlichen Formats der Sitzung als Videokonferenz und der damit einhergehenden zeitlichen Begrenzung Beobachtern und besonderen Gästen nur dann das Wort erteilt werden kann, wenn hinreichender zeitlicher Spielraum besteht.

Die Virtuelle COSAC findet öffentlich statt und kann auch unter https://www.parleu2020.de verfolgt werden.

Wir hoffen auf Ihr Verständnis für diese Entscheidung und freuen uns auf unsere nächste persönliche oder virtuelle Begegnung.

Mit freundlichen Grüßen

Gunther Krichbaum

Guido Wolf

Courtesy Translation

Ms Anniken Huitfeldt Chair of the Standing Committee on Foreign Affairs and Defence Stortinget P.O. Box 1700 Sentrum N-0026 Oslo NORWAY

6 November 2020

Dear Colleague,

In her letter of 10 June 2020, the President of the Storting, Tone Wilhelmsen Trøen, requested that members of your committee be allowed to attend the COSAC plenary meeting under the German Presidency.

In view of the situation in Europe with regard to the pandemic, we have decided to organise the LXIV COSAC under the German Presidency from 30 November to 1 December 2020 as a video conference only.

As we wrote in our letter of 25 August 2020, the COSAC Presidential Troika has agreed that observers and special guests will in future only be included if the agenda has a direct thematic connection to the state of the parliament requesting attendance. The agenda of this virtual COSAC meeting has such a connection in the case of Session II "Lessons learned – Cooperation in the EU in the event of pandemics and in health care".

As Chair of the Standing Committee on Foreign Affairs and Defence, you are welcome, along with a further member of your committee, to dial into the video conference. We would, however, like to point out in advance that, due to the meeting's unusual format as a video conference and the resulting restrictions on time, observers and special guests can only be given the floor if sufficient time is available.

This virtual COSAC will be a public meeting and can be followed on: https://www.parleu2020.de/en.

We ask for your understanding on this decision and look forward to our next meeting either in-person or in a virtual format.

Stay healthy!

Yours sincerely,

Sgd. Gunther Krichbaum Chairman of the Committee on European Union Affairs German Bundestag Sgd. Guido Wolf Chairman of the Committee on European Union Questions Bundesrat